In	dex	of Cla	aims

Application No.

09/543,930

Examiner

Applicant(s)

COLLERAN ET AL.

**Art Unit** 

2174

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected
I Interference

Sajeda Muhebbullah

A Appeal
O Objected

			1				J		<b>L</b>	.1	
Cla	aim					Dat	e				
Final	Original	8/5/2004									
	-4						<b> </b>				
	_2_										1
	-3-		<u> </u>								
	-4-				ļ						
ļ	-5-			<u> </u>	<u> </u>	ļ			<u> </u>	ļ 	ļ
-	6-		<u> </u>	ļ			<u> </u>	ļ			-
	7 8	=			<del> </del>	ļ	<del> </del>		-		
	9	=		<u>                                       </u>	$\vdash$				-	<del> </del>	-
	10	=			ļ					-	1
	11	=								<b></b>	1
	12	=									1
	11 12 13	=									
	14	=									] .
	15	=	<u></u>								]:
	16	=									
	17	=		_		ļ			<u> </u>	ļ. <u></u>	1 .
	18	=			├	<u> </u>		ļ			<b>.</b>
	19 20	=		-	<b> </b>	ļ <del>.</del>	-	_			
	21	=			<b> </b>						
<u> </u>	22	=	· · · <del>- · ·</del> ·		-	-	ļ			<u> </u>	
	23	=									
	24	=						<u> </u>			
	25	=	! :			<del></del>					
	26	=									
	27	=	·								
ļ	-28-										
-	- <del>30</del> -			ļ	<del> </del>						-  -
	31	=			-						
	22		<del></del> -		<u> </u>						
	33				<del>                                     </del>						
	33 34 35										
	-35-							!			
	36	=									:
	37	=									
	38	=									
	39										:
	40										
	41 42	$\dashv$							- 11. 17.11		:
	43										
	44			•	<b></b>						
	45										
	46								_		
	47										
	48										
	49										I
	50										

Cla	aim	<u> </u>	1		1	Dat	e		1	<del>,</del>
Final	Original						:			
	51	<u> </u>								<u> </u>
	52			1		†	<del> </del>	1		
	53							<del>                                     </del>		<u> </u>
	54									
	55									
	56	ļ	.	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
ļ	57	↓		_	<u> </u>				<u> </u>	ļ <u>.</u>
	58	ļ	-	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<del> </del>		<u> </u>
<del></del>	59	-	-	<u> </u>		-	<del>                                     </del>	ļ <u>.</u>		ļ
	60 61	-	$\vdash$	╀	┢		-	_		<b> </b>
	62	├	-	-	$\vdash$	-	<del> </del>	<del> </del>		<u> </u>
<del></del>	63		<del> </del>	<del> </del>	├	-			<u> </u>	
	64	<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	<del> </del>	╁		<del> </del>	<u> </u>
<u> </u>	65	-			-	-			<b> </b>	ļ <u> </u>
	66	<del> </del>				<del>                                     </del>		<del>                                     </del>		
	67	Ħ	<del>                                     </del>	<del> </del>	<b></b>			ļ		
_	68					1			<u> </u>	<u> </u>
	69	<u> </u>	1			ļ	†	Ī		
	70					<u> </u>				_
	71			<u> </u>						
	72									
	73									
	74									
	75			ļ				_		
	76		_							
<del></del>	77	-	├—	<u> </u>	-	ļ	_			
	78						<u>.                                    </u>			
	79								<del> </del>	
	80 81						-		<b> </b>	ļ
	82				<del>                                     </del>	$\vdash$				
	83			-						
i	84	-	<u> </u>				<del> </del>			
	85		<del>                                     </del>							
	86		<u> </u>			<del> </del>	-			
<del></del>	87									
	88									
	89									
	90									
	91									
	92		ļ			<u> </u>				
	93		<u> </u>			ļ				
	94									
	95									
	96	<del>-</del>	<u> </u>							
	97		<del>_</del>	·						
	98 99		<u> </u>	<b> </b>						
	55		!		į		1			

CI	aim	Date								
<u>m</u>	nal									
Final	Original									
	101	-			-	$\vdash$		<del> </del>	<del> </del>	
	102		1		1			1		
	103									
	104									
	105					<u> </u>				
<del>- ,</del>	106	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	ļ	ļ	
<u>-</u> .	107		<del> </del>	<del> </del>	_	╁—	-	ļ		
	108 109			<u> </u>	<del> </del>		-	<del> </del>	-	
·	110	<del> </del>	-	┼─	<u> </u>	+	╁┈	ļ <u> </u>		
	111			-	<del>                                     </del>	-	-			
	112				<del>                                     </del>		<del> </del>			
	113		ļ		<del>                                     </del>					$\square$
	114			1		1				
	115									
<del></del>	116		<u> </u>							
	117	ļ	ļ			<u> </u>	_			
	118			<u> </u>	ļ				_	
	119	_	<u> </u>	ļ			-			<u> </u>
	120 121	<b> </b>	<b> </b>	ļ	-		ļ	-		
	122	┢	<u> </u>	<u>                                      </u>				ļ		H
<del></del> -	123	┢			<del> </del> -		<del>                                     </del>		-	
	124									
	125		<u> </u>	<del> </del>	<del>                                     </del>					
	126	· · · <u>-</u>								
	127									
	128	<u> </u>			ļ					
	129			<u> </u>						
	130					ļ		_	<u> </u>	
	131 132						<b> </b>	<u> </u>	<u></u>	
	133			-	<b> </b> -		<del> </del>		-	
	134		-	-	-			<del> </del>		
	135			<u> </u>	-					$\dashv$
	136									
	137									
	138									
	139									
	140					<u> </u>				
	141	<u> </u>						 		
	142				<u></u>					
	143 144				_					
	145									
	146						<u> </u>			
	147						<del></del>			
	148									<del> </del>
	149									
	150									

100